



Rosa geminata.

Rosier à fleurs geminées.

P. J. Redouté pinx.

Impressum de Benard

Chapuy sculp.

LES ROSES.

87

BOSA GEMINATA.

R. arvensis hinc usque hinc polyanthaque glandulosa-duplex, foliis, arboribus oppositis, subaxillis pubescentibus, cuneatis, serratis, acuminatis, serratis, prostratis pubescentibus glandulosis-lanceolatis, in multis fructibus superius pubescentibus, deinde aculeatis. *Rosa*. *Fl.* *Ind.* p. 98. *Hist. Adhuc.* p. 139.

R. (Alba) rosea & *Rosa*. *Rosa*. *Ind.* p. 98. *Zeilingen*. *Ind.*

LE ROSIER À FLEURS GEMINÉES.

DESCRIPTION.

Cet arbuste se voit le long du Rhin de 2000 toises, dans tous les lieux où la terre est fertile, c'est-à-dire que, comme on le voit, ses branches, d'un côté et de l'autre, se couchent sur la terre, se repaissent à la manière de l'herbe et se couvrent, mais sans s'enraciner, ainsi l'on, et sans se couvrir on ne peut de nouvelles racines. Ses racines sont denses, d'ailleurs épaisses, d'un côté glanduleux, les autres denses, les autres cuneiformes. Les folioles au nombre de trois, cinq ou sept, ovales-acuminées, en général simplement denses, les deux parties glanduleuses, sont glabres en dessous, et pubescentes en dessous: elles sont portées par un pétiole seul, mais les glandes et les parties aiguillonnées sont, ainsi à la base deux ou trois glandules, portées au nombre de trois ou quatre glandules ou bien deux. Les fleurs blanches ou roseâtres, quelquefois odorantes, plus souvent disposées par deux ou par trois à l'extrémité des racines.